

HAYAT BİLGİSİ ATMA YAZIK OLUR

Aşağıdaki konu özetini hayat bilgisi defterine yazınız.

ATMA YAZIK OLUR

Doğadaki kaynaklar bir gün bitebilir. Bu yüzden tekrardan kullanabileceğimiz atık maddeleri geri dönüşüme kazandırmalıyız. Kağıt, plastik, cam, metal ve pil geri dönüşebilen atık maddelerdir. Plastik atıklar sarı; kağıt atıklar mavi; cam atıklar yeşil; metal atıklar gri ve pil atıklar kırmızı geri dönüşüm kutusuna atılmalıdır. Geri dönüşüm sayesinde hem doğamızı korumuş oluruz, hem de ülke ekonomisine katkıda bulunmuş oluruz, hem de doğal kaynakların tükenmesini önleriz.

Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yere uygun uygun kelimeleri getirin.

sarı – mavi – pil – heyelan – geri

dönüşüm

- 1.)atık kutusuna kağıt atılır.
- 2.)atık kutusuna plastik atılır.
- 3.) Kırmızı atık kutusuna.....atılır.
- 4.) Gri atık kutusuna.....atılır.
- 5.) Bazı atık maddelerin tekrar kullanabilecek hale gelmesine.....denir.

Verilen cümlelerde doğru olanların başına D, yanlış olanlara Y getiriniz.

- 1.) () Mavi atık kutusuna kağıt atılır.
- 2.) () Sarı atık kutusuna plastik atılır.
- 3.) () Yeşil atık kutusuna cam atılır.
- 4.) () Gri atık kutusuna metal atılır.
- 5.) () Kırmızı atık kutusuna pil atılır.

Aşağıdaki çöktan seçmeli soruları cevaplayınız.

- 1.) Mavi geri dönüşüm kutusuna hangisi atılır?
A. kağıt B. cam C. plastik
- 2.) Yeşil geri dönüşüm kutusuna hangisi atılır?
A. kağıt B. cam C. plastik
- 3.) Sarı geri dönüşüm kutusuna hangisi atılır?
A. kağıt B. cam C. plastik

Aşağıdaki soruları yazılı bir şekilde cevaplayın.

- 1.) Geri dönüşüm nedir?

.....

- 2.) Geri dönüşümün faydalari nelerdir?

.....

.....